

# NET CLOR

LIMPIADOR DESINFECTANTE CLORADO

Línea:

LIMPIEZAS GENERALES



## FICHA TECNICA DEL PRODUCTO

### CARACTERISTICAS

NET CLOR es un limpiador desinfectante clorado ideal para sitios donde además de necesitar una buena limpieza requieren de una buena desinfección.

La efectividad en desinfección, gracias a su alta concentración en cloro, y su poder de limpieza, hace que sea muy recomendable su uso en lugares sensibles como son centros sanitarios, residencias, colegios, guarderías, etc.

NET CLOR ha sido formulado con tensioactivos estables al cloro, lo que hace que sea un producto muy estable al paso del tiempo.

**Cumple la Norma UNE-EN 13697 de actividad Bactericida y Fungicida en superficies, en condiciones sucias.**

**Cumple la Norma NF-EN 14476:2013 + A2:2019 de actividad Virucida**

Estos ensayos de eficacia han sido realizados en laboratorios acreditados.

Gracias a esta norma en eficacia a eliminar bacterias y hongos, hace que se pueda utilizar con total garantía en cualquier Industria Alimentaria y en cualquier zona donde se manipulen alimentos como son las cocinas.

Por su carácter, el NET CLOR no se puede mezclar con productos ácidos.

Evitar el contacto con metales.

### FORMA DE EMPLEO

Antes de usar el producto, léase detenidamente la etiqueta, a fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.

Desinfección por contacto en superficies: manual (paño o fregona), pulverización e inmersión con el producto diluido en agua, antes de la aplicación del producto deberá realizarse una limpieza en profundidad. Dosis: diluir en agua al 6% la actividad bactericida en 5 min y diluir en agua al 10% la actividad fungicida en 15 min. No deberá mezclarse con ningún otro producto químico.

El uso en industrias alimentarias deberá llevarse a cabo en ausencia de alimentos y posteriormente a su uso realizar un enjuague de la zona para asegurar la ausencia de restos del producto.

A las concentraciones de uso puede utilizarse sobre cualquier superficie, el producto no debe ser mezclado con ningún otro producto y es totalmente incompatible con ácidos.



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Aspecto: Líquido denso  
Color: Amarillo  
pH (1%): 9.5-10.5  
Densidad (20°C): 1.10-1.12 gr/cc  
Solubilidad: Soluble

### ENVASES STANDARD

■ 1 Litro	□ 10 Litros	□ 22 Litros
■ 5 Litros	□ 12 Litros	□ 24 Litros
□ 6 Litros	■ 20 Litros	□ 25 Litros

### COMPOSICION

Hipoclorito sódico (4.5% Cloro activo).  
Tensioactivos

### NOTAS

La información se basa en nuestros ensayos y la información disponible de las materias primas empleadas  
PROMINENT CHEMICAL S.L. no se hace responsable del uso distinto al que se someta el producto aquí descrito.  
PROMINENT CHEMICAL S.L. se reserva el derecho de modificar las características del producto sin previo aviso.

### CONSEJOS DE SEGURIDAD

Peligro

H315 Provoca irritación cutánea. H318 Provoca lesiones oculares graves. H410 Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

P273 Evitar su liberación al medio ambiente. P280 Llevar guantes/gafas de protección. P391 Recoger el vertido. P501 Elimínese el contenido y/o su recipiente como residuo peligroso a través de un gestor autorizado, de acuerdo con la normativa vigente.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Tel. (91) 562 04 20

Revisión nº: 02 Rev. Formato: 01  
Fecha de revisión: 12/06/20

### REGISTROS

PRODUCTO APTO PARA INDUSTRIA ALIMENTARIA

**Biocida Inscrito en el Registro Oficial por R.D.G.S.P con nº:18-20/40-09508 y 18-20/40-09508-HA**

**APLICACIÓN USO PROFESIONAL**

**PROMINENT CHEMICAL S.L.**  
Pol. Ind. La Marquesa C/Llauradors nº 96  
46260 Alberic (Valencia)  
Tel.962 446 368  
Email: [info@prominentchemical.com](mailto:info@prominentchemical.com)  
[www.prominentchemical.com](http://www.prominentchemical.com)